

報告週期：2006 年 6 月 11 至 6 月 17 日 (第 24 週)

每週概況

人類感染 H5N1 禽流感個案

- 世界衛生組織於 6 月 16 日證實中國的第 19 宗人類感染 H5N1 型禽流感病毒個案。患者是一名 31 歲的男子，是靠近香港邊界的廣東省深圳市的一名司機。他於 6 月 3 日出現症狀，6 月 9 日住院。現仍在醫院就醫並患有嚴重肺炎。
- 印尼衛生部於 6 月 15 日證實該國第 50 宗人類感染 H5N1 型禽流感病毒個案。該致命病例發生於萬丹省坦格朗縣 1 名 7 歲女童。她於 5 月 26 日出現症狀，5 月 30 日住院，並於 6 月 1 日死亡。她的 10 歲哥哥於 5 月 29 日死於呼吸道疾病，但是未採集樣本進行檢測，無法確定其死亡原因。調查發現在症狀出現前在該家庭及其居住所在地區有雞隻死亡。

動物感染禽流感個案

- 中國及羅馬尼亞向世界動物衛生組織報告於鳥類間爆發禽流感 H5 亞型新個案。
- 烏克蘭向世界動物衛生組織報告於鳥類間爆發高致病禽流感 H5N1 亞型新個案。
- 香港暫沒有候鳥感染 H5N1 禽流感死亡個案。

發現人類感染 H5N1 禽流感及鳥類間爆發禽流感的地區

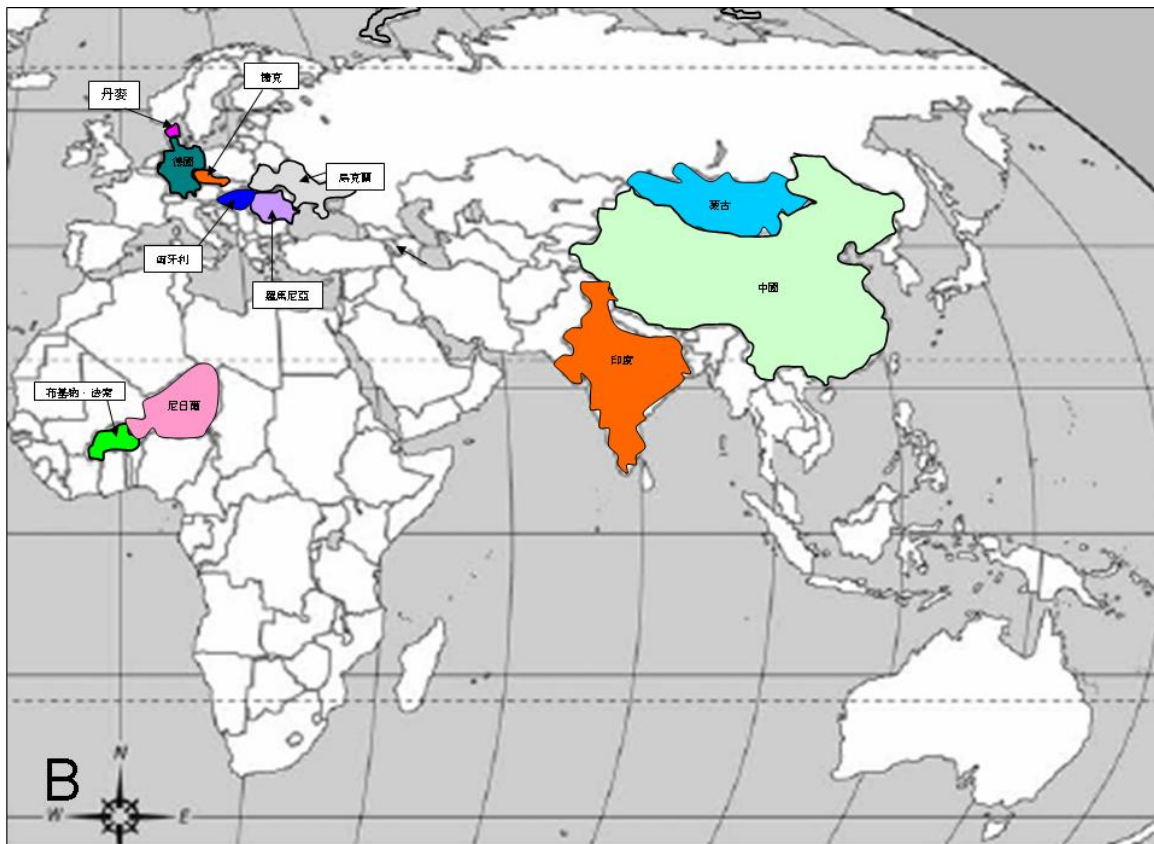
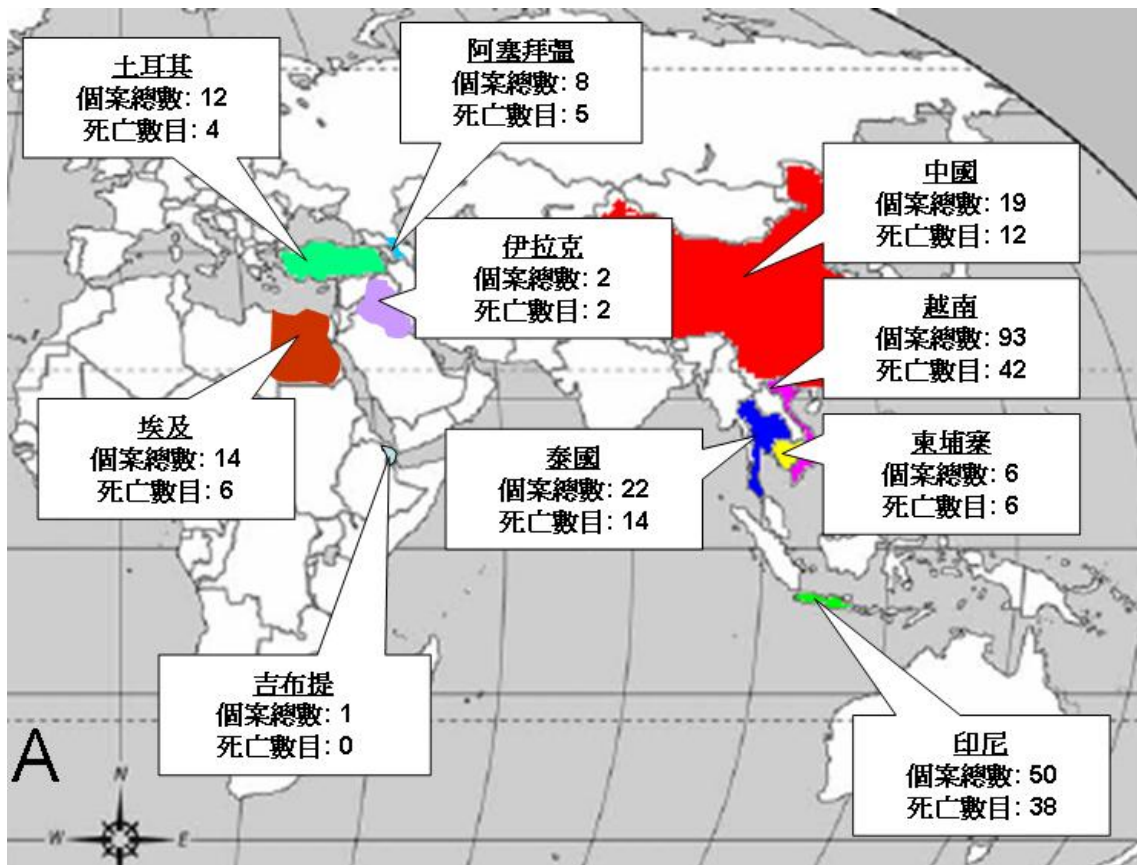
國家	人類感染 H5N1 禽流感*				鳥類間爆發禽流感**				
	於報告週期內出現的個案總數	最近個案的報告日期	最近個案的出現地點	自 2004 年 1 月起累積的個案總數 (死亡總數)	於報告週期內出現的爆發總數 (亞型)	最近爆發的報告日期	地點	受影響總數(銷毀數目)	受影響鳥類的種類
阿塞拜疆	0	11/04/06	薩良	8 (5)	0 (H5N1)	23/03/06	阿格達姆	1(1)	侯鳥
柬埔寨	0	06/04/06	波蘿勉	6 (6)	0 (H5N1)	13/04/06	幹丹、貢布	947 (371)	家禽
中國	1	16/06/06	廣東省	19 (12)	1 (H5)	19/06/06	山西省長子縣	2,600 (-)	家禽
吉布提	0	12/05/06	阿爾塔	1 (0)	0 (H5N1)	27/05/06	吉布提市	4 (18)	家禽
埃及	0	18/05/06	明亞	14 (6)	0 (H5N1)	23/03/06	亞歷山大港、伊斯梅利亞	6 (-)	家禽 侯鳥
印尼	1	15/06/06	北蘇門答臘省	50 (38)	0 (H5N1)	24/04/06	穠莎, Sckupang, Sei Bedug, Tanjung-Sengkuang,, 馬諾誇裡	沒有提供資料	家禽
伊拉克	0	01/03/06	蘇萊曼尼亞	2 (2)	0 (H5N1)	07/02/06	彌桑	980 (978)	家禽
泰國	0	09/12/05	那空那育府	22 (14)	0 (H5N1)	18/11/05	素攀武里、沙沒巴干、暖武里	1,931 (1,817)	家禽
土耳其	0	07/01/06	阿爾	12 (4)	0 (H5N1)	14/04/06	尤茲卡特、卡爾斯	94 (1,113)	家禽
越南	0	25/11/05	海防	93 (42)	0 (H5N1)	23/01/06	北件、高平、河江、海陽、義安、寧平、富壽、廣寧、廣治、山蘿、太原、清化、海防、永富、安沛	-- (216,272)	家禽

只發現鳥類間爆發禽流感的地區**

國家/地區	於報告週期內出現的爆發總數 (亞型)	最近爆發的 報告日期	地點	受影響總數 (銷毀數目)	受影響鳥類的種類
布基納法索	0 (H5N1)	22/05/06	Houet、卡焦戈、桑吉	沒有提供資料	家禽
捷克	0 (H5N1)	29/05/06	克斯太斯	2(0)	侯鳥
丹麥	0 (H5)	02/06/06	菲英島	-(22,570)	家禽
德國	0 (H5N1)	19/05/06	巴伐利亞	4 (0)	侯鳥
匈牙利	0 (H5)	09/06/06	巴奇-基什孔	1,600(1,600)	家禽
印度	0 (H5N1)	05/06/06	馬哈拉施、中央邦	-(628,363)	家禽
蒙古	0 (H5N1)	30/05/06	布爾干省	1 (0)	侯鳥
尼日爾	0 (H5N1)	07/06/06	馬拉迪	700(0)	家禽
羅馬尼亞	23 (H5)	14/06/06	阿吉、巴克烏、巴拉索夫、戈爾日、雅西、伊爾福夫、穆列什、普拉霍瓦、沃爾恰、弗朗恰	16,997 (13,437)	家禽
烏克蘭	1 (H5N1)	15/06/06	蘇梅	335 (7,000)	家禽

附註：就那些發現鳥類間爆發禽流感的國家而言，若連續 4 星期內沒有新的爆發呈報，該國便會從名單中剔除。

資料來源：*世界衛生組織 (WHO), **世界動物衛生組織 (OIE)



自 2004 年 1 月起於亞洲地區人類感染 H5N1 禽流感的情況(截至 2006 年 6 月 17 日) 及 (A) 於 2006 年 5 月 17 日至 2006 年 6 月 17 日期間動物間爆發禽流感的情況。

禽流感疫情週報 是由衛生防護中心呼吸疾病辦事處於啟動流感爆發應變計劃中的戒備應變級別時，每星期出版的報告。本報告目的是報告一些國際上有關禽流感應變及控制的重要發展及監察全球禽流感在人類及鳥類間的活動。